

ПРИСТАВКИ КОНТАКТНЫЕ СЕРИИ F4-D

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Приставки контактные серии F4-D применяются в основном в схемах управления электроприводами при напряжении до 440В постоянного и 660В переменного тока частотой 50 и 60Гц. Приставки контактные предназначены для установки на реле, а также на пускатели серии CJX2, КМИ, ПМЛ на номинальные токи 10, 25, 40 и 63А.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Высота над уровнем моря до 2000м.

Диапазон рабочих температур от -5 до +40°С.

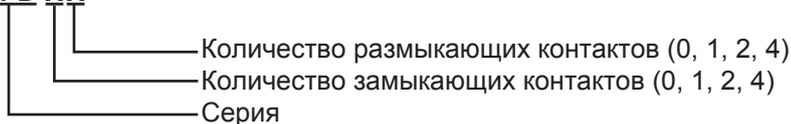
Окружающая среда взрывобезопасная, не содержащая пыли в количестве, нарушающем работу контактной приставки, а также агрессивных газов и паров в концентрациях, разрушающих металлы и изоляцию.

Рабочее положение вертикальное или горизонтальное, на вертикальной плоскости допускается отклонение не более 5°.



СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

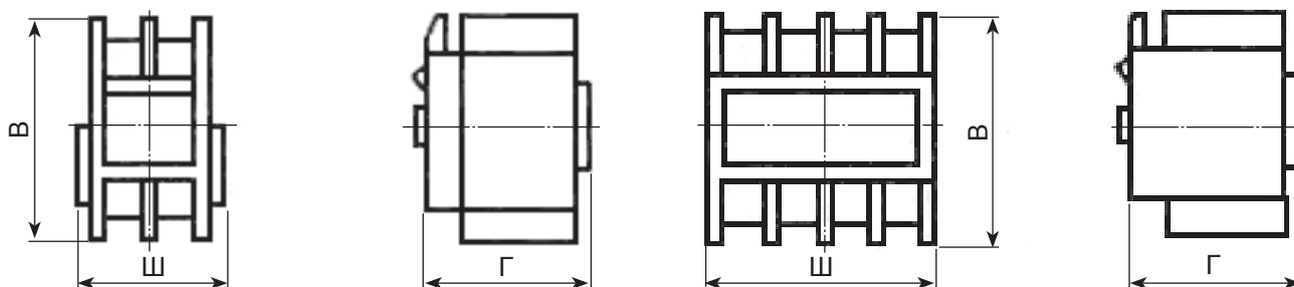
F4-D-XX



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальный ток контактов, А	10
------------------------------	----

ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ



Тип устройства	Габаритные размеры, мм, не более			Масса, кг, не более
	Ш	В	Г	
F4-D-20 (-11)	25.5±1	47±1	34.3±1	0.03
F4-D-40 (-22, -04)	44±1			0.05